

〔2005〕

厦门市情



厦门市统计局编印

[2005] 厦门市情]



厦门市统计局编印

前 言 P r e f a c e

根据厦门市2004年统计资料，我们整理编印了《厦门市情—2005》，以反映2004年厦门市社会经济发展的基本情况。还收录了四个特区、十五个副省级城市及省内九地市的相关资料。希望《厦门市情—2005》能使大家更多、更好地认识厦门、了解厦门、宣传厦门。

《厦门市情》中2004年的统计数据有些是采自快报，待《厦门经济特区年鉴—2005》出版后，全部数据以年鉴为准。

厦门市统计局

2005.3

目 录

概述	1
----------	---

一、城市概况

区划	19
面积	27
户籍人口变动情况	29
年全市户籍人口变动明细表	30
年登记暂住人口统计情况	32
基础设施情况（一）	33
基础设施情况（二）	34

二、综合经济指标

国民经济主要经济指标增长情况（一）	36
国民经济主要经济指标增长情况（二）	38
年厦门市生产总值完成情况	40

三、农 业

基本情况	42
经济主要指标完成情况	43

主要农副产品产量	44
----------	----

四、工业、交通、邮电

国有及年产品销售收入 500 万元以上非国有工业 增加值及产值	47
全部独立核算工业企业主要经济指标	48
主要工业产品产量	49
客、货运输总量及周转量	50
邮电业务基本情况	52

五、固定资产投资

全社会固定资产投资完成情况 (一)	55
全社会固定资产投资完成情况 (二)	56
基本建设投资情况	57
更新改造投资情况	58
其他投资投资情况	59
房地产投资情况	60

六、商业物价

社会消费品零售总额	63
物价总指数	64

七、对外经济

对外贸易及外汇收支情况	66
外贸进出口总额情况	67
直接利用外资情况	68

待境外来厦旅游情况	68
-----------	----

八、财政、金融

方级财政收支情况	70
市金融机构信贷情况	71
资金融机构现金收支情况	72

九、劳动工资

社会劳动从业人员情况	74
单位年末从业人员总数	75
单位年末从业人员平均人数	76
单位年末从业人员全年劳动报酬	77
单位年末从业人员年人均劳动报酬	78

十、教育、卫生

级各类学校基本情况（一）	81
级各类学校基本情况（二）	82
人教育基本情况	83
生事业基本情况（一）	84
生事业基本情况（二）	85
生事业基本情况（三）	86

十一、居民生活

0户城市居民基本情况	89
0户城市居民年人均收支情况	90
户城市居民家庭主要耐用品拥有量	91

170 户农民家庭人均基本情况	92
170 户农民家庭人均全年收支	93
平均每百户农民家庭年末主要耐用消费品拥有量	94
 十二、城市对比	
副省级以上城市、经济特区主要经济指标	96
副省级以上城市、经济特区主要经济指标(一)	97
副省级以上城市、经济特区主要经济指标(二)	98
副省级以上城市、经济特区主要经济指标(三)	99
副省级以上城市、经济特区主要经济指标(四)	100
副省级城市、经济特区主要经济指标排序	101
副省级城市、经济特区主要经济指标排序(一)	102
副省级城市、经济特区主要经济指标排序(二)	103
副省级城市、经济特区主要经济指标排序(三)	104
副省级城市、经济特区主要经济指标排序(四)	105
副省级城市、经济特区主要经济指标排序(五)	106
福建省及九个设区市主要经济指标月度资料(一)	
.....	107
福建省及九个设区市主要经济指标月度资料(二)	
.....	108

厦门市 2004 年国民经济和社会发展统计公报

113

厦门概述

地理历史

厦门地处我国东南沿海——福建省的东南部，位于台湾海峡南部西侧、九龙江入海处，背靠漳州、泉州平原，与宝岛台湾和澎湖列岛遥遥相对、隔海相望。属亚热带海洋性季风气候，年平均气温在 20.0°C 左右，极端最高气温 38.5°C ，极端最低气温 1.5°C ，盛行风向为偏东风。年均降雨 1315mm ，雨量主要集中在春夏季节，夏秋两季受台风影响较大。夏无酷暑，冬无严寒，终年树木常青、鲜花盛开，是个美丽的海滨风景城市。

全市土地面积为 1569.3 平方公里（不含滩涂面积），海域面积约 300 多平方公里。由厦门岛、鼓浪屿及内陆九龙江两岸沿海部分地区和厦门湾沿岸组成，其主体——厦门岛是福建省第四大岛屿，土地面积约 132.5 平方公里，由先后建成的高（崎）集（美）海堤及两座跨海大桥——厦门大桥和海沧大桥与内陆相连而成人工半岛。全岛海岸线蜿蜒曲折，全长 234 公里，水清浪静、风光旖旎，拥有条件优越海峡性的天然良港，有史以来就是我国东南沿海对外贸易的重要口

岸，也是改革开放以来我国最早开放的四个经济特区之一。

最早的行政建制始于唐宋，隶属泉州府同安县辖下，因传说为远古时的白鹭栖息地而称“鹭岛”。宋太平兴国年间，因岛上产稻“一茎数穗”而名“嘉禾屿”。元朝设立“嘉禾千户所”。明洪武 20 年（公元 1387 年）为防御倭寇筑城“厦门”。清顺治 7 年（公元 1650 年），郑成功为“反清”驻兵岛上称“思明洲”，康熙年改“厦门”，设厅。直至鸦片战争被辟为五口通商口岸之一，鼓浪屿沦为“公共租界”。辛亥革命后设县，再称思明；1933 年立市，复称厦门——为福建省的第一个城市。新中国成立后，列为福建省省辖市。改革开放后，于 1980 年 10 月设立厦门经济特区、1994 年被定级为副省级市。

2004 年全市年末常住人口 220 万人（据抽样调查推算），登记户籍人口 146.77 万人，45.37 万户，其中城镇人口 91.04 万人，占比重 62.03%。拥有众多归侨、侨眷和厦门籍侨胞、港、澳、台同胞，生活着回、满、壮、畲、苗及高山等 20 多个少数民族，通行方言为闽南语。

城市概况

自 1980 年成立特区以来，基础设施建设由改善投资环境入手，逐步完成了从适应性开发向功能性开发的转变，厦门迅速由一个经济脆弱、生产落后的封闭的、海岛型商业消费性城市，转变成为一个高楼林立、路平灯明、环境优美、基础设施完善的颇具规模的现代化国际性港口风景城市，城市面貌日新月异，滨海城市特色凸显，城市建设频获殊荣，先

后荣获国家卫生城市、环保模范城市、园林城市、优秀旅游城市、十佳人居城市和国际花园城市等称号。

近年来，围绕海湾型城市建设规划和推进海峡西岸经济区中心城市建设的发展目标，进一步加大投资，坚持以港立市，依托已有的、较为完备的基础设施，拓展对外联结，加强与周边城市的协调，发展区域经济协作，构筑中心城市基础设施框架，推进保税区与海港、空港一体联动和厦门湾组合港建设，加快港区泊位建设和岸线资源开发，发展仓储和物流产业，全力打造现代化物流枢纽城市。千万标箱国际中转港建设已全面启动，东渡港区 18 号泊位、10 万吨级航道二期工程竣工投入使用，与泉州、漳州签订了《厦泉漳城市联盟宣言》，三泉高速公路厦门连接线、赣龙厦铁路、厦漳跨海大桥、福厦铁路等项目建设进展顺利，与南昌水铁联运正式启运。1981～2004 年累计完成全社会固定资产投资 2 243.05 亿元，其中用于基础设施建设的达 568.25 亿元，占投资的 25.33%。到年末，厦门空港国内外通达的城市已达 73 个，全年旅客吞吐量突破 500 万人次，达 557.64 万人次，航空货邮吞吐量 17.87 万吨；货物运输海港拥有东渡、海沧、嵩屿、杏林等 7 个港区，全港现有泊位 71 个，其中万吨以上泊位 24 个（含集装箱专业深水泊位 11 个），目前已被国家定位为国际中转港，直接通达国内各沿海城市和北美、南美、欧洲、地中海、中东、波斯湾、澳洲、东南亚、日本、韩国，以及非洲等国家和地区。全年港口货物吞吐量达 4 261.37 万吨，集装箱吞吐量 287.17 万标箱，2004 年 8 月，经国务院正式批准，继上海外高桥保税区之后成为第二批区港联动试点之一。铁路站全年铁路发送旅客 299.65 万人，货物运输量 425.71 万

吨。

信息港平台建设加快，邮电通讯业务快速增长，全市互联网域名注册量已占全国的 50%，服务器托管居全国第一位。全年邮电业务总量 28.78 亿元，其中，邮政业务总量 3.36 亿元，电信业务总量 25.42 亿元。广电网光缆总数达到 1 638 公里，光结点总数达到 908 个，全市有线电视用户约 33 万户。播放有线电视节目 40 余套。电视现场直播能力已在全国城市电视台中达到领先地位。以闽南话节目为主体的“海峡卫视”已经开播，厦门拥有了自己的卫视频道。

在建设中注重环境治理与保护，将“生态城市”的理念纳入宏观政策的制定，大力营造城景交融的绿色家园。畜禽养殖污染综合整治成效显著，生态农业园区建设初具规模，岛内生猪禁养的目标基本实现，岛外规模化畜禽养殖污染的废水处理已实现生态型零排放模式，建成了 5 个无公害蔬菜基地、4 个无公害水果基地、5 个无公害水产养殖基地和 3 个无公害生猪养殖基地。西海域清淤工作全面展开，养殖网箱、浅滩吊养、滩涂围网养殖 100% 拆除，滩涂养殖整治率达 66.6%，市人大还审议通过了《厦门市无居民海岛开发与保护规划》，正式启动了无居民海岛的生态修复工作。2004 年全市环保投资指数达 2.4%。区域环境噪声值为 55.9 分贝，交通干线噪声平均值为 68.2 分贝，全市环境噪声达标覆盖率为 83.06%。全市空气污染指数平均值为 55，空气质量良，空气质量优级率为 41.39%，在全国 47 个环境保护重点城市中排名第 8 位。烟尘控制区覆盖率为 100%；饮用水水源地水质达标率 99.51%；城市生活垃圾处理率 93.12%；城市工业废水排放和汽车尾气的达标率分别为 96.62%、81.12%；工业固体

废物处置利用率为 82.2%；全市自然保护区覆盖率达 11.79%。到 2004 年末，全市建成区面积已扩大到 111.50 平方公里，自来水日综合生产能力 100 万吨，全年用电总量 75.92 亿千瓦小时；拥有 36 个、877.99 公顷公园和 246 平方公里国家级风景区，全市绿化覆盖面积 4371.9 公顷，城市建成区绿化覆盖率 36.9%，人均公共绿地面积 16.68 平方米。海湾型城市主干道建设全面启动，钟宅湾大桥竣工，环岛路已全线贯通，翔安大道、海沧大道、水湧线等建成通车，城市交通路网进一步完善，年末全市城市道路长度 675.24 公里，人均拥有道路面积 13.79 平方米；公交营运车辆共计 1 967 辆，运营线路网长度达 588 公里；出租车 3 437 辆，轮渡客运船只 14 艘。自 1981 年以来全市用于房地产开发的投资累计达 747.83 亿元，到 2004 年末，据抽样调查资料显示，城镇居民人均住房使用面积 21.5 平方米；农村居民人均住房面积为 44.4 平方米，初步实现了“居者有其屋”以及城区“步行 500 米有绿地、步行 15 分钟到公园”的基本目标，继 2002 年被评为“全国十佳人居环境城市”之后，2004 年度又赢得了“联合国人居奖”。

城市建设正逐步实现从海港型、海岛型向海湾型转变的跨越式发展，基本拥有了现代化的陆海空交通运输网、较为先进的信息通信网及各项配套设施齐全的生活环境和投资条件，以及“城在海上、海在城中”的城市景观，城市载体功能显著增强，投资环境迅速改观。城市竞争力不断提高。在新鲜“出炉”的《2005 年城市竞争力蓝皮书：中国城市竞争力报告 No.3》中厦门城市综合竞争力跻身前 10 名，位居第九。在全国最具综合竞争力的前 50 名城市的 12 个分项竞争

力排名中有 7 项列前 10 名。

按照新的行政区划，全市现辖思明、湖里、集美、海沧、同安和翔安共 6 个行政区。岛内的思明区是传统的城镇人口聚集地，地属繁华闹市，拥有以厦门大学为主的文教中心和市党政机关所在地，国家级风景名胜的万石风景区、南普陀寺及环岛路系列景区，以及著名的人文风景地标——素有“海上花园”、“音乐之岛”、“钢琴之乡”、“万国建筑博览会”等美誉的鼓浪屿，山海环抱，花木映衬，秀丽与灵动并蓄，自然与人文交融，是全市的政治、经济、文化、金融中心；湖里区是特区成立后兴建的外商投资区，区内大型深水码头、国际机场、市政道路网、区域公路网，城市通讯网等基础设施星罗棋布，高科技研发、现代物流产业以及新兴生态休闲旅游的发展均已颇具规模。岛外的集美区是厦门岛进出的门户，经由厦门大桥和高崎海堤与厦门岛相连，以著名侨乡和风景旅游区——集美镇为中心，环境恬静幽雅，风光旖旎，历史文化积淀极为丰富，以其独具的“学在村中，村在学中”和侨乡文化特色享誉海内外，是厦门又一个具有较高文化品味和对外影响力的文化区；海沧区经由海沧大桥与厦门本岛相接，包括有建国以来的传统工业园区——杏林和全省最大的国家级台商投资区——海沧，拥有纺织、化工、建材、冶炼等现代工业基础和已成型的石化和精细化工产业链，新兴的海沧港区是全市三大主要港区之一；同安区和翔安区位于闽南“金三角”中心地带，是承接岛内、联接周边、辐射内地的重要枢纽和传统的农副产品生产基地和轻工业基地，自 1997 年由“县”改制，在新的区划调整中又一分为二。翔安区作为 2003 年新成立的第 6 个行政区，拥有 200 平方公里以

上的可用于工业和城市建设的土地面积占全市的近 30%，是正在开发的新兴城区。

经济 发 展

2004 年，随着国家宏观政策调整的步骤，克服了生产材料价格上涨、电力不足等不利因素的影响，全市经济持续保持快速增长态势，经济运行质量和效益不断提高，城市综合经济实力明显增强。全市完成生产总值 883.21 亿元，按可比价格计算，经济总量比特区建设初期的 1981 年的 7.41 亿元增长了 45.8 倍，年平均递增幅度为 18.2%，其中，第一产业增加值 19.90 亿元，第二产业增加值 523.94 亿元，第三产业增加值 339.37 亿元。按年末户籍人口计算，人均生产总值 60 175 元，比 1981 年的 786 元增长 29.32 倍，年平均递增 16.0%，按常住人口计算，人均生产总值 40 146 元。实现财政总收入 160.36 亿元（剔除出口退税因素，达 180.3 亿元），比 1981 年的 1.91 亿元增长了 81.2 倍，年平均递增 21.1%，占生产总值的比例为 18.2%。其中，地方级财政收入 68.23 亿元（剔除出口退税因素，达 88.2 亿元）。

对外开放不断扩大，经济增长方式的转变不断推进，经济结构加快调整。产业结构由 1981 年的 26.47:51.67:21.92 调整为 2.3:59.3:38.4，三次产业对 GDP 增长的贡献率分别为 1.1%、64.3% 和 34.6%（按现行价格计算）。资源和环境的承载能力以及经济的可持续发展能力进一步增强，全年万元生产总值（GDP）耗电 694.2 千瓦小时，万元生产总值（GDP）耗水 15.5 吨（不含生活用水、用电）。

原书缺页

原书缺页